拒絕理由通知書

アナノ大な水

特許出願の番号

特願2002-316250

M06/

起案日

平成20年 1月22日

特許庁審査官

白石 圭吾

9856 5V00

特許出願人代理人

石田 敬(外 4名) 様

適用条文

第29条第2項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものです。これについて意見が ありましたら、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出してくだ さい。

理 由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国におい て、頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に 利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野にお ける通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特 許法第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

(引用文献等については引用文献等一覧参照) 記

請求項:1-4

·引用文献等:1,2

· 備考:

引用文献1には、ベイヤー配列単板カラーCCD撮像素子11から得られた撮 像信号にRGB3板化処理を施すことにより3原色信号R,G,Bに分離し、各 色信号R、G、Bにおける抜けた画素の信号を補う際にCubic補間処理手法 を適用し、この場合も、G信号に対するCubic補間処理には高精度の処理を 施すようにする方法が記載されている。

そして、引用文献2には、選択指定された解像度を参照して最適な解像度変換 手段を選択実行する点が記載されている。

したがって、引用文献1の方法に、引用文献2の選択指定された解像度を参照 して最適な解像度変換手段を選択実行する点を採用することは、当業者が容易に なし得ることである。

引用文献等一覧

- 1. 特開2001-094858号公報
- 2. 特開平5-136990号公報